

SIEMENS

Ingenuity for life



Anlagenplanung mit COMOS

Erstellen digitaler Zwilling von zu Hause

siemens.de

Wie können Projektverzögerungen bei der Planung verfahrenstechnischer Anlagen verhindert werden?

Das #WorkFromHome Paket unterstützt beim Einstieg in die Anlagenplanung und hilft den Projektverzug z.B. wegen Ausgangsbeschränkungen zu vermeiden.

Was bieten wir an?

- 1 x COMOS Plattform
- 1 x COMOS Logical
- 1 x COMOS EI and C
- 1 x COMOS PAA (Datenaustausch mit PCS 7)
- 1 x COMOS P&ID

Wie genau funktioniert das?

Kostenlose Trial Lizenzen ohne Dongle für 60 Tage. COMOS SW Download auf der GTAC Website. Demo-Projekte inkl. der COMOS Datenbank zum Download auf SIOS. Experten-Unterstützung bei der Installation und Nutzung von COMOS SW.

Aktuelle Herausforderungen von Anlagenbetreibern:

- Projektierer dürfen nicht reisen
- Zeitdruck wegen Projektverzögerung
- Up-to-date Anlagendokumentation
- IBS vor Ort ist nicht möglich
- Qualität von Engineering Daten
- Instandhaltung sicherstellen

Welche Vorteile bietet die Anlagenplanung mit COMOS?

60 Tage kostenlose Tests von Planungs-Software bequem von Zuhause, und damit keine Projektverzögerung. COMOS Datenbank, um die unterschiedliche COMOS Module auszuprobieren sowie Experten-Unterstützung bei Installation und Nutzung.

Unser Angebot

- Bereitstellung der Software zum Erstellen eines digitalen Zwillings
- Beschleunigung des FAT
- Durchgängige HW und SW Dokumentation
- In Kombination mit SIMIT Paket virtuelle Inbetriebnahme
- Integrierte und übergreifende Engineering Workflows
- Fehlerfreier Datentransfer und immer aktuelle Anlagendokumentation

Unsere Ansprechpartner und Experten:

Dirk Homberg
dirk.homberg@siemens.com

Lizenz
60 Tage kostenfrei